MULTIPLE DEPENDENT CLAIM								SERIAL NO. 09 1940194 FELING DATE						
		FEE	CALCUL	ATION S	HEET		1	APPLICANT	(8)	ш.	/1_1_1_	<u> </u>		-
					<del></del>		CLAIMS				<del></del>			
	A3 (	LEO.		RTET	AMEN	JA TREO DIMENT					F		F	
	PRO	DEP	BHD	DEP	MĐ	DEP	[		WC .	DEP	en D	DEP	₩D.	T
1	<del>                                     </del>					<u> </u>		51						Ι
2	<del> </del>	+4:-			<b></b>			52		<b></b>	<b></b>			I
3	<del></del>	1-1				<del> </del>				<b> </b>	<b>├</b>	ļ		1
5		┼╷ <sup>┖</sup> ┈┥				<del> </del>	1	<u>54</u>		<del> </del>	<del> </del>	<b> </b>	<u> </u>	ļ
<del>,</del>		-,				<del>                                     </del>	ŀ	55			<del> </del>		<b> </b> -	ļ
7		1				-	H	56			<del> </del>		ļ	1
•		1				<del>                                     </del>	1	57 58		├	<del> </del>	<del></del>		ļ
,	7						· •	59		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		ł
10								60		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	ļ.——		ł
•								61			<b> </b>		<del>                                     </del>	t
2								62					<b> </b>	t
3		<u> </u>						63						t
4	ļ	-,\-						2						Ī
5	ļ				ļ	ļ		65						Ī
18						<b></b>		_66		ļ	<b> </b>			Ĺ
$\overline{}$					<u> </u>			67		<del> </del>	<b>!</b>		ļ	L
4						<del> </del>	1	68		ļ	<del> </del>		<b></b>	L
*							ŀ	70			ļ			Ļ
							H	71			<del> </del>		<del></del>	H
2	7						1	72						ŀ
								73						ŀ
4								74						r
5								75						r
5							L	76						
7							Į.	77						L
8		-					-	78						L
9							F	79						L
1		<u>'</u>					-	80 81						ŀ
2		1	i				-	82			<b></b>			ŀ
3							t	83			<u> </u>		<del></del>	H
¥							f	84						۲
5							. [	85						
6								86						
<u>'</u>							L	87						Ĺ
8		$\vdash$					1	88			ļi			Ĺ
<u>'</u>		<b></b>		{				89					<b></b>	L
<u> </u>		- 1					ŀ	90						H
_							- H	91			<del></del>			H
<del>2</del> 3							<b>-</b>	93					<del></del>	-
<del>-</del>							ŀ	94						-
,							<u> </u>	95						-
6							T	96						-
?								97						_
В								98						L
19								99						
<u> </u>				]				100						
LIND	4	1 1		1		1	,	OTAL ND				1		
	05-	_		<b></b> ∤ ∤			ļī.	CTAL EP.				_•		
-1	37				<del></del> 1		7	STAL		<u> </u>	7			_
<u> </u>	$\alpha$				1		12	LAM5						